

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAİR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	1. SINIF			1. SINIF (ESKİ)			2. SINIF			2. SINIF (ESKİ)			3. SINIF			4. SINIF			Saat	Gün
		Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer		
Pazartesi	1 08:30 - 09:15																		08:30 - 09:15	1	
	2 09:25 - 10:10							Teknik İngilizce I	C.Öcal	104									09:25 - 10:10	2	
	3 10:20 - 11:05	Kalkülüs II	B.Paşaoglu	402				Teknik İngilizce I	C.Öcal	104									10:20 - 11:05	3	
	4 11:15 - 12:00	Kalkülüs II	B.Paşaoglu	402				Teknik İngilizce I	C.Öcal	104									11:15 - 12:00	4	
	5 12:10 - 12:55																		12:10 - 12:55	5	
	6 13:00 - 13:45													Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	103			13:00 - 13:45	6	
	7 13:55 - 14:40													Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	103			13:55 - 14:40	7	
	8 14:50 - 15:35	Yapı Malzemeleri	A.Kaçar	104										Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	103			14:50 - 15:35	8	
	9 15:45 - 16:30	Yapı Malzemeleri	A.Kaçar	104															15:45 - 16:30	9	
Salı	1 08:30 - 09:15	Ölçme Bilgisi (A)	Ş.Karahançer	206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214				Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	102						08:30 - 09:15	1	
	2 09:25 - 10:10	Ölçme Bilgisi (A)	Ş.Karahançer	206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Sayısal Çözümleme	V.Döndüren	105	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	102						09:25 - 10:10	2	
	3 10:20 - 11:05	Ölçme Bilgisi (A) Statik (B)	Ş.Karahançer M.A.Çakıroğlu	206 104	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Sayısal Çözümleme	V.Döndüren	105	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	102						10:20 - 11:05	3	
	4 11:15 - 12:00	Ölçme Bilgisi (A) Statik (B)	Ş.Karahançer M.A.Çakıroğlu	206 104	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Sayısal Çözümleme	V.Döndüren	105									11:15 - 12:00	4	
	5 12:10 - 12:55				Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214												12:10 - 12:55	5	
	6 13:00 - 13:45	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	105 206				Hidrolik	Ö.Terzi	104	Yapı Statikliği	M.K.Derdiman	103						13:00 - 13:45	6	
	7 13:55 - 14:40	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	105 206				Dinamik	A.Güleç	104	Temel Mesleki İşlemler IV	İ.Uzun	214	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi	C.Öcal	103	Derin Temeller	U.Ş.Çavuş	208	13:55 - 14:40	7
	8 14:50 - 15:35	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	105 206				Dinamik	A.Güleç	104	Temel Mesleki İşlemler IV	İ.Uzun	214	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi	C.Öcal	103	Derin Temeller	U.Ş.Çavuş	208	14:50 - 15:35	8
	9 15:45 - 16:30	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	105 206				Dinamik	A.Güleç	104	Temel Mesleki İşlemler IV	İ.Uzun	214	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi	C.Öcal	103			15:45 - 16:30	9	
Çarşamba	1 08:30 - 09:15	İngilizce II	F.Çelik	104															08:30 - 09:15	1	
	2 09:25 - 10:10	İngilizce II	F.Çelik	104				Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (A) Mesleki Uygulamalar (B)	C.Özel A.Kaçar	206 208	Yapı Statikliği	M.K.Derdiman	105	Ulaştırma	N.Morova	103			09:25 - 10:10	2	
	3 10:20 - 11:05							Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (A) Mesleki Uygulamalar (B)	C.Özel A.Kaçar	206 208	Yapı Statikliği	M.K.Derdiman	105	Ulaştırma	N.Morova	103	Bilgisayar Destekli Yapı Tasarım Analizi	M.Fenkli	B2	10:20 - 11:05	3
	4 11:15 - 12:00	Kalkülüs II	B.Paşaoglu	403				Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (A) Mesleki Uygulamalar (B)	C.Özel A.Kaçar	206 208	Yapı Statikliği	M.K.Derdiman	105	Ulaştırma	N.Morova	103	Bilgisayar Destekli Yapı Tasarım Analizi	M.Fenkli	B2	11:15 - 12:00	4
	5 12:10 - 12:55	Kalkülüs II	B.Paşaoglu	403				Mesleki Uygulamalar (B)	A.Kaçar	208									12:10 - 12:55	5	
	6 13:00 - 13:45	Genel Kimya Laboratuvarı (B)	T.S.Köseoğlu	FEF LAB										Çelik Yapılar	M.Fenkli	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	102	13:00 - 13:45	6
	7 13:55 - 14:40	Genel Kimya Laboratuvarı (B)	T.S.Köseoğlu	FEF LAB				Mukavemet II	M.K.Derdiman	104				Çelik Yapılar	M.Fenkli	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	102	13:55 - 14:40	7
	8 14:50 - 15:35	Genel Kimya Laboratuvarı (A)	G.Ertokuş	FEF LAB				Mukavemet II	M.K.Derdiman	104				Çelik Yapılar	M.Fenkli	103	Karayolu Mühendisliği	N.Morova	102	14:50 - 15:35	8
	9 15:45 - 16:30	Genel Kimya Laboratuvarı (A)	G.Ertokuş	FEF LAB				Mukavemet II	M.K.Derdiman	104							Karayolu Mühendisliği	N.Morova	102	15:45 - 16:30	9
Perşembe	1 08:30 - 09:15	Atatürk İnkilap ve İnkilap Tarihi II	S.Dostuçoğ	İletişim AMFİ				Yapı Statikliği I	M.A.Çakıroğlu	104	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101						08:30 - 09:15	1	
	2 09:25 - 10:10	Atatürk İnkilap ve İnkilap Tarihi II	S.Dostuçoğ	İletişim AMFİ				Yapı Statikliği I	M.A.Çakıroğlu	104	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101	Yüzey Kaplama Teknolojisi	H.H.Taş	214			09:25 - 10:10	2	
	3 10:20 - 11:05	Türk Dili II	B.Lafçı	A-106				Yapı Statikliği I	M.A.Çakıroğlu	104	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101	Yüzey Kaplama Teknolojisi	H.H.Taş	214			10:20 - 11:05	3	
	4 11:15 - 12:00	Türk Dili II	B.Lafçı	A-106							Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101	Mesleki Yazılım Uygulamaları Modern Yapı Malzemeleri	M.A.Çakıroğlu M.Fenkli H.H.Taş	B2 214			11:15 - 12:00	4	
	5 12:10 - 12:55							Hidrolik	Ö.Terzi	104				Mesleki Yazılım Uygulamaları Modern Yapı Malzemeleri	M.A.Çakıroğlu M.Fenkli H.H.Taş	B2 214	İmar Bilgisi	A.Kadayıfçı	208	12:10 - 12:55	5
	6 13:00 - 13:45							Hidrolik	Ö.Terzi	104							İmar Bilgisi	A.Kadayıfçı	208	13:00 - 13:45	6
	7 13:55 - 14:40	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B)	C.Özel M.Fenkli	B4 B2				Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (B)	A.Kaçar	206	Ölçme Bilgisi Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208	Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	104			13:55 - 14:40	7	
	8 14:50 - 15:35	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B)	C.Özel M.Fenkli	B4 B2				Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (B)	A.Kaçar	206	Ölçme Bilgisi Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208	Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	104	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (A) Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (B)	M.K.Derdiman M.A.Çakıroğlu	214 101	14:50 - 15:35	8
	9 15:45 - 16:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B)	C.Özel M.Fenkli	B4 B2				Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (B)	A.Kaçar	206	Ölçme Bilgisi Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208	Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	104	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (A) Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (B)	M.K.Derdiman M.A.Çakıroğlu	214 101	15:45 - 16:30	9
Cumartesi	1 08:30 - 09:15	Fizik Laboratuvarı (A)	A.Babanlı	FEF LAB				Mesleki Uygulamalar (A)	H.H.Taş	208									08:30 - 09:15	1	
	2 09:25 - 10:10	Fizik Laboratuvarı (A)	A.Babanlı	FEF LAB				Mesleki Uygulamalar (A)	H.H.Taş	208				Mühendislikte İstatistik ve Sayısal Yöntem	Ö.Koşkan	104			09:25 - 10:10	2	
	3 10:20 - 11:05	Fizik Laboratuvarı (B)	A.Babanlı	FEF LAB	Mühendislik Fizikliği	A.Güleç	102	Mesleki Uygulamalar (A)	H.H.Taş	208				Mühendislikte İstatistik ve Sayısal Yöntem	Ö.Koşkan	104			10:20 - 11:05	3	
	4 11:15 - 12:00	Fizik Laboratuvarı (B)	A.Babanlı	FEF LAB	Mühendislik Fizikliği	A.Güleç	102	Mesleki Uygulamalar (A)	H.H.Taş	208				Mühendislikte İstatistik ve Sayısal Yöntem	Ö.Koşkan	104			11:15 - 12:00	4	
	5 12:10 - 12:55																		12:10 - 12:55	5	
	6 13:00 - 13:45																		13:00 - 13:45	6	
	7 13:55 - 14:40	Statik (B)	M.A.Çakıroğlu	104															13:55 - 14:40	7	
	8 14:50 - 15:35	Statik (B)	M.A.Çakıroğlu	104	Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)			Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)												14:50 - 15:35	8
	9 15:45 - 16:30				Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)			Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)												15:45 - 16:30	9

*138 Nolu sınıf Fen Edebiyat Fakültesi zemin kattadır.

*402 ve 403 Nolu sınıflar Fen Edebiyat Fakültesi yeni binadadır.

*FEF LAB derslikleri Fen Edebiyat Fakültesi Fizik ve Kimya Bölümlerindedir.

*A-106, Amfi I, Amfi II ve İletişim Amfi Doğu Kampüsü Ertokuş Bey Dersliklerindedir.

*206, 207, 208, 214 nolu sınıflar İnşaat Mühendisliği Bölümü Atölye ve Laboratuvar binasındadır.

*B2 ve B4 nolu sınıflar E-14 Blokta bilgisayar laboratuvarlarıdır.

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAİR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

		2. ÖĞRETİM			2. ÖĞRETİM			2. ÖĞRETİM			2. ÖĞRETİM			2. ÖĞRETİM									
Gün	Saat	1. SINIF			1. SINIF (ESKİ)			2. SINIF			2. SINIF (ESKİ)			3. SINIF			4. SINIF			Saat	Gün		
		Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer				
Pazartesi	1	16:30 - 17:15	Yapı Malzemeleri	A.Kaçar	104			Teknik İngilizce I	C.Öcal	105					Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	103				16:30 - 17:15	1	
	2	17:20 - 18:05	Yapı Malzemeleri	A.Kaçar	104			Teknik İngilizce I	C.Öcal	105					Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	103				17:20 - 18:05	2	
	3	18:15 - 19:00	İngilizce II	U.Takka	104			Teknik İngilizce I	C.Öcal	105					Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	103				18:15 - 19:00	3	
	4	19:05 - 19:50	İngilizce II	U.Takka	104			Sayısal Çözümleme	V.Döndüren	105								Derin Temeller	U.Ş.Çavuş	103	19:05 - 19:50	4	
	5	20:00 - 20:45						Sayısal Çözümleme	V.Döndüren	105								Derin Temeller	U.Ş.Çavuş	103	20:00 - 20:45	5	
	6	20:50 - 21:35						Sayısal Çözümleme	V.Döndüren	105												20:50 - 21:35	6
	7	21:40 - 22:25																				21:40 - 22:25	7
	8	22:30 - 23:15																				22:30 - 23:15	8
Salı	1	16:30 - 17:15	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	104 206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Hidrolik	Ö.Terzi	105	Yapı Statiği	M.K.Derdiman	103	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi	C.Öcal	208	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (B)	M.A.Çakıroğlu	207	16:30 - 17:15	1	
	2	17:20 - 18:05	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	104 206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Hidrolik	Ö.Terzi	105	Yapı Statiği	M.K.Derdiman	103	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi	C.Öcal	208	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (B)	M.A.Çakıroğlu	207	17:20 - 18:05	2	
	3	18:15 - 19:00	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	104 206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Yapı Statiği I	M.A.Çakıroğlu	105	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101	Yapım Yönetimi ve Yapı İşletmesi	C.Öcal	208				18:15 - 19:00	3	
	4	19:05 - 19:50	Statik (A) Ölçme Bilgisi (B)	C.Özel A.Kadayıfçı	104 206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Yapı Statiği I	M.A.Çakıroğlu	105	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101							19:05 - 19:50	4	
	5	20:00 - 20:45	Ölçme Bilgisi (A)	Ş.Karahancı	206	Temel Mesleki İşlemler II	İ.Uzun	214	Yapı Statiği I	M.A.Çakıroğlu	105	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	101								20:00 - 20:45	5
	6	20:50 - 21:35	Ölçme Bilgisi (A)	Ş.Karahancı	206				Dinamik	A.Güleç	104	Temel Mesleki İşlemler IV	İ.Uzun	214								20:50 - 21:35	6
	7	21:40 - 22:25	Ölçme Bilgisi (A)	Ş.Karahancı	206				Dinamik	A.Güleç	104	Temel Mesleki İşlemler IV	İ.Uzun	214								21:40 - 22:25	7
	8	22:30 - 23:15	Ölçme Bilgisi (A)	Ş.Karahancı	206				Dinamik	A.Güleç	104	Temel Mesleki İşlemler IV	İ.Uzun	214								22:30 - 23:15	8
Çarşamba	1	16:30 - 17:15	Fizik Laboratuvarı (A) Genel Kimya Laboratuvarı (B)	A.Babanlı T.S.Köseoğlu	FEF LAB	Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (A) Mesleki Uygulamalar (B)	C.Özel A.Kaçar	206 208	Yapı Statiği	M.K.Derdiman	104			Çelik Yapılar	M.Fenkli	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	101	16:30 - 17:15	1		
	2	17:20 - 18:05	Fizik Laboratuvarı (A) Genel Kimya Laboratuvarı (B)	A.Babanlı T.S.Köseoğlu	FEF LAB	Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (A) Mesleki Uygulamalar (B)	C.Özel A.Kaçar	206 208	Yapı Statiği	M.K.Derdiman	104			Çelik Yapılar	M.Fenkli	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	101	17:20 - 18:05	2		
	3	18:15 - 19:00	Fizik Laboratuvarı (A) Genel Kimya Laboratuvarı (B)	G.Ertokuş A.Babanlı	FEF LAB	Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (A) Mesleki Uygulamalar (B)	C.Özel A.Kaçar	206 208	Yapı Statiği	M.K.Derdiman	104			Çelik Yapılar	M.Fenkli	103	Karayolu Mühendisliği	N.Morova	101	18:15 - 19:00	3		
	4	19:05 - 19:50	Fizik Laboratuvarı (A) Genel Kimya Laboratuvarı (B)	G.Ertokuş A.Babanlı	FEF LAB	Mesleki Uygulamalar (B)	A.Kaçar	208									Karayolu Mühendisliği	N.Morova	101	19:05 - 19:50	4		
	5	20:00 - 20:45	Türk Dili II	Ö.Saatçi	AMF I				Mukavemet II	M.K.Derdiman	104				Ulaştırma	N.Morova	105	Bilgisayar Destekli Yapı Tasarım Analizi	M.Fenkli	B2	20:00 - 20:45	5	
	6	20:50 - 21:35	Türk Dili II	Ö.Saatçi	AMF I				Mukavemet II	M.K.Derdiman	104				Ulaştırma	N.Morova	105	Bilgisayar Destekli Yapı Tasarım Analizi	M.Fenkli	B2	20:50 - 21:35	6	
	7	21:40 - 22:25							Mukavemet II	M.K.Derdiman	104				Ulaştırma	N.Morova	105					21:40 - 22:25	7
	8	22:30 - 23:15																				22:30 - 23:15	8
Perşembe	1	16:30 - 17:15	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B)	C.Özel M.Fenkli	B4 B2	Hidrolik	Ö.Terzi	105	Ölçme Bilgisi Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208			Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	104	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (A)	M.K.Derdiman	214	16:30 - 17:15	1		
	2	17:20 - 18:05	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B)	C.Özel M.Fenkli	B4 B2	Hidrolik	Ö.Terzi	105	Ölçme Bilgisi Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208			Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	104	Betonarme Yapıların Projelendirilmesi (A)	M.K.Derdiman	214	17:20 - 18:05	2		
	3	18:15 - 19:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B)	C.Özel M.Fenkli	B4 B2		Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (B)	A.Kaçar	206	Ölçme Bilgisi Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208			Zemin Mekaniği ve Temel İnşaatı	U.Ş.Çavuş	104				18:15 - 19:00	3	
	4	19:05 - 19:50	Kalkülüs II	B.Paşaoğlu	138		Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (B)	A.Kaçar	206	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105			Mesleki Yazılım Uygulamaları Modern Yapı Malzemeleri	M.A.Çakıroğlu M.Fenkli H.H.Taş	B2 214	İmar Bilgisi	A.Kadayıfçı	208	19:05 - 19:50	4	
	5	20:00 - 20:45	Kalkülüs II	B.Paşaoğlu	138		Beton Teknolojileri ve Laboratuvarı (B)	A.Kaçar	206	Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105			Mesleki Yazılım Uygulamaları Modern Yapı Malzemeleri	M.A.Çakıroğlu M.Fenkli H.H.Taş	B2 214	İmar Bilgisi	A.Kadayıfçı	208	20:00 - 20:45	5	
	6	20:50 - 21:35	Kalkülüs II	B.Paşaoğlu	138					Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105										20:50 - 21:35	6
	7	21:40 - 22:25	Kalkülüs II	B.Paşaoğlu	138					Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105										21:40 - 22:25	7
	8	22:30 - 23:15																				22:30 - 23:15	8
Cumartesi	1	16:30 - 17:15	Statik (B)	M.A.Çakıroğlu	104	Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)			Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)					Yüzey Kaplama Teknolojisi	H.H.Taş	208				16:30 - 17:15	1		
	2	17:20 - 18:05	Statik (B)	M.A.Çakıroğlu	104	Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)			Üniversite Ortak Seçmeli I (UOS)					Yüzey Kaplama Teknolojisi	H.H.Taş	208				17:20 - 18:05	2		
	3	18:15 - 19:00	Statik (B)	M.A.Çakıroğlu	104									Mühendislikte İstatistik ve Sayısal Yöntem	Ö.Koşkan	103				18:15 - 19:00	3		
	4	19:05 - 19:50	Statik (B)	M.A.Çakıroğlu	104	Mühendislik Fizik	A.Güleç	102	Mesleki Uygulamalar	H.H.Taş	208			Mühendislikte İstatistik ve Sayısal Yöntem	Ö.Koşkan	103				19:05 - 19:50	4		
	5	20:00 - 20:45	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	S.Dostuçoğ	AMF II	Mühendislik Fizik	A.Güleç	102	Mesleki Uygulamalar	H.H.Taş	208			Mühendislikte İstatistik ve Sayısal Yöntem	Ö.Koşkan	103				20:00 - 20:45	5		
	6	20:50 - 21:35	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	S.Dostuçoğ	AMF II				Mesleki Uygulamalar	H.H.Taş	208											20:50 - 21:35	6
	7	21:40 - 22:25							Mesleki Uygulamalar	H.H.Taş	208											21:40 - 22:25	7
	8	22:30 - 23:15																				22:30 - 23:15	8

*138 Nolu sınıf Fen Edebiyat Fakültesi zemin kattadır.

*402 ve 403 Nolu sınıflar Fen Edebiyat Fakültesi yeni binadadır.

*FEF LAB derslikleri Fen Edebiyat Fakültesi Fizik ve Kimya Bölümlerindedir.

*A-106, Amfi I, Amfi II ve İletişim Amfi Doğu Kampüsü Ertekin Bey Dersliklerindedir.

*206,207,208, 214 nolu sınıflar İnşaat Mühendisliği Bölümü Atklye ve Laboratuvar binasındadır.

*B2 ve B4 nolu sınıflar E-14 Blokta bilgisayar laboratuvarlarıdır.